

INFORMATYKA STOSOWANA - ROK II SEMESTR IV

PONIEDZIAŁEK	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	9.15 - 11.15 Technologie sieciowe II (CISCO) - laboratorium - mgr Mariusz Maciuk - s. 311
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	Programowanie aplikacji internetowych - wykład - prof. dr hab. Krzysztof Lamorski - s. 310
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	Programowanie aplikacji internetowych - laboratorium - prof. dr hab. Krzysztof Lamorski - s. 310
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	Psychologia - wykład - dr Agata Szabała - s. 203
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
WTOREK	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	Praktyka zawodowa - opiekun mgr Mariusz Maciuk
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
ŚRODA	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	Praktyka zawodowa - opiekun mgr Mariusz Maciuk
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
CZWARTEK	8.00 - 8.45	Technologie sieciowe II (CISCO) - wykład - dr Karol Kuczyński - s. 310
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	Pakiety matematyczne - wykład - dr Karol Kuczyński - s. 310
	10.30 - 11.15	Pakiety matematyczne - laboratorium - dr Karol Kuczyński - s. 310
	11.30 - 12.15	Język angielski - mgr Dorota Kulesza - Tomczyk - s. 203
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	Bezpieczeństwo systemów informatycznych - wykład - dr Karol Kuczyński - s. 311
	15.45 - 16.30	Bezpieczeństwo systemów informatycznych - laboratorium - dr Karol Kuczyński - s. 311
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
PIĄTEK	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	Równania różniczkowe i modelowanie - wykład - dr Jacek Wośko - s. 203
	10.30 - 11.15	Równania różniczkowe i modelowanie - laboratorium - dr Jacek Wośko - s. 310
	11.30 - 12.15	Analiza matematyczna III - ćwiczenia - dr hab. Piotr Pawlas - s. 311
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	Analiza matematyczna III - laboratorium - dr hab. Piotr Pawlas - s. 311
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	Analiza matematyczna III - wykład - dr hab. Piotr Pawlas - s. 311
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	